Index of Claims

App	lication	No
-----	----------	----

10/026,727

Examiner

Mary A. El-Shammaa

Applicant(s)

YAMAZAKI ET AL.

Art Unit

2881

√ Rejected
= Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

 Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		ш			-			'		
Cla	im			_	Г	ate	_			\neg
Final	Original	3/17/04				Jun				
1		.,		_						_
1		=						-	_	\neg
3	~	_		-	_				-	ᅥ
- 3	- 3	-	-	-	-	-	_	_	-	ᅥ
2 3 4 5	1 2 3 4 5	-	-			_	\vdash	_	-	\dashv
6	5 6	-	\vdash	-	\vdash		_	_	-	\dashv
7	7	-		-	_	_		_	\vdash	-
8	8	-		\vdash	_			-	-	_
9	9	=		-				-		
10	10	_		┢		_		Н		
11	11	=	-	\vdash		 	\vdash	\vdash		\dashv
12	12	Ē	\vdash	\vdash	-		-	\vdash		\dashv
13	13	=	H	H		\vdash	 	-		\dashv
14	14	=			-	 	 	\vdash		
11 12 13 14 15 16 17	10 11 12 13 14 15	=	┢			\vdash	\vdash	 	\vdash	
16	16	=	I		\vdash	\vdash	\vdash		П	\Box
17	16 17 18 19	=			\vdash	_	Т			
18	18	=			\vdash	_	_	Г		
18 19	19	=				 	\vdash			\neg
20	20	=	_	\vdash	Т			_		П
	21	 	_				_			
	21 22 23	\vdash								\Box
	23					_				\Box
	24									
	24 25									
	26									
	27									
	28									
	29 30									
	30									
	31						L	_		
	32		<u> </u>	L_	L					
	33			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L	Щ
	34			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>		L_	Щ
	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	36		_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	37	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	38	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqsubseteq
	39	Ь	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		 —	
	40	ļ	!	_	-	<u> </u>	 	 -	-	Н
ļ	41	 	₩	 	⊢	├	-	├	-	Н
	42	-		\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	Н
	43	 		-	-	-	\vdash	-	 	Н
-	44	⊢		\vdash	-	 	-		 	Н
-	45	├	\vdash		-	-	+-	 	\vdash	$\vdash\vdash$
	46	-	-	-	\vdash	├-	\vdash	-		$\vdash\vdash$
<u> </u>	47	-		\vdash	⊢	├-	├	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	48 49	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	50	-	-	\vdash	\vdash		-	-	├-	$\vdash \vdash$
L	1 20		Ц_		L	L	L	<u></u>	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$

Cla	Claim			Date									
	i i												
=	Original												
Final	gir												
u.	\(\(\)												
	51												
	52					\neg							
-	52 53	-	-	-	\vdash	-	_						
	53				-				-	_			
	54			_	\vdash	Ш							
	55			_									
	56												
	57												
	58												
	59	_	_	_	\vdash					_			
	60		_	 	┝	-							
	00			├	-		_						
<u> </u>	61			ļ	<u> </u>				_				
	62		<u> </u>										
	63	L	L	L	L				L				
	64					_							
	65					Γ							
-	66		\vdash	\vdash		Г		\vdash		\vdash			
	66 67	\vdash	┝	 	-			\vdash		_			
	60	├	├	├				⊢		_			
	68			-	-	\vdash		<u> </u>	_	-			
L	69			<u> </u>	L.			<u> </u>		<u> </u>			
	70			L						L			
	71												
	72												
	73	_					\vdash		_				
—	74	-	-	├─	\vdash	_	┢	_	-				
	74 75	-	-	\vdash		-	-		-				
	75		_	-					\vdash	_			
<u> </u>	76			├		_	 		\vdash	_			
	77			_	_	ļ	_						
	78		L	_						匚			
	79								<u>.</u>	<u> </u>			
	80				Γ								
	81			1	Π				_				
	82		\vdash	一	\vdash	\vdash	-	-	\vdash				
-	83		-	 	-	╁	-	-	 	\vdash			
-	03	_	-	-	┝		-	_	-	-			
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	├	-			
	85	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	L_		_	 			
<u></u>	86		L			<u> </u>				<u>L</u>			
L	87	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
	88	_											
	89	Г	Г			П				Г			
h	90			T	\vdash	Т	_			\vdash			
 	91	 		 	-	 	 	-		 			
 		\vdash	-	├	⊢	-	├-		├	├-			
	92	├-		-	├-	-			├	├-			
	93	 _	<u> </u>	 	!	!	ļ	├-	├	ļ			
L	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
L	95	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
	96	I		Γ			Γ						
	97	Г	Ι_	T		Т		Τ	<u> </u>				
	98	t	Ι-	†	t	Т	T	Ι-	 	\vdash			
-	99	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	Η-	+-	-			
-	100	-	-		+-	-	\vdash		\vdash	-			
L	100	L	<u> </u>	Ц.,		<u> </u>	Ц_		<u> </u>	<u></u>			

Ci	aim	Date								
<u>-</u> -										
Final	Original									
	101 102									
<u> </u>	102			Щ	_		i			
	103		-		_		_			Н
<u> </u>	104			-	_					\vdash
	105 106 107				-			_		
<u> </u>	100				_					
	108				-	_				_
-	109		_			_				
	110		-		_					
	111						_			
	112									
	113 114 115									
	114									
	115		_				$oxed{oxed}$		L	<u> </u>
	116 117		_	L				<u> </u>	<u> </u>	
	117	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	118	_	ļ			L		<u> </u>	<u> </u>	H
<u> </u>	119 120	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>			\vdash
<u> </u>	120	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>	 -		\vdash	\vdash
<u> </u>	121 122 123	-	\vdash	 	_	-	 	⊢	┢	H
	123	-	-	-		_	\vdash	-	\vdash	\vdash
	124			-	_	 	\vdash		\vdash	\vdash
	124 125			_		-				
	126									
	127									
	128									
	126 127 128 129 130								<u>L</u>	
	130			_						<u> </u>
	131	<u> </u>	L	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	132 133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	\vdash	\vdash
<u> </u>	133	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	┝
	134		 		<u> </u>		 	 	 	
-	135 136	├	┢	├-	 	-		 	┝	
-	137	\vdash	\vdash	\vdash	H	_	\vdash	-	 	\vdash
	137 138	\vdash	\vdash	+-	<u> </u>			-	-	
-	139	\vdash	-	Ι-	-			<u> </u>	\vdash	1
	140		-			-	┢	Г	Т	
	141						Г			Γ
	142									
	143									
	144									L_
	145	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u>	L	L	L.
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	
	147	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	148		<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	149	-	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>
	150	<u> </u>	L	L		L				L